Index of Claims

Appli	cation	/Contr	ol No.
-------	--------	--------	--------

10/064,466 Examiner

Glenn Richman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAO, CHIA-TSUNG

Art Unit

3764

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim				(	Date	<del></del>	_		$\neg$
Final		3								
這	Original	B	_							
	1 2 3 4 5 6	V			_				_	
	2				_					
	3	Ш		_					_	
	4		<u> </u>						<u></u>	
	5		<u> </u>	匚						
	6	1	<u>_</u>	_						
	7	Щ.	L	<u> </u>	_					
	8	L	<u></u>	_						
	9	╢_								
	10	Н_			_					-
	11	4	_					_		<u>.                                    </u>
	12	#	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		_	
	13	#	-	-	-	-				
	11 12 13 14 15 16 17	-		-		_				
	15	₩		<del> </del>	_	-		_		-
	17	1/	<del> </del>	<del> </del>	-	-	_	<u> </u>		-
-,	10	1	-	<u> </u>	-		-	-	_	-
	19	¥_	H	-		-	-		_	$\vdash$
	20	┼	-	├	$\vdash$	┢	<del> </del>	-		
	21	$\vdash$		┢	-	┢	-	-	-	$\vdash$
	21 22	╁─	-	<del> -</del>		$\vdash$	-			
	23	$\vdash$	-	$\vdash$	╁╴	-	-	$\vdash$	-	
	23 24	╁	-			-	_	$\vdash$	_	
	25			一	$\overline{}$			$\vdash$		
	26					_	Π			
	27									
	28 29 30									
	29								_	
	30				Ŀ		<u> </u>			<u> </u>
	31 32	<u> </u>		<u> </u>	_			_	_	<u> </u>
	32	<u> </u>	<u> </u>	_	_					<u>_</u>
	33	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	
	34	┼	_	-	-	-		<u> </u>	<del> </del>	
	35	-	-	$\vdash$		<u> </u>	-	<u> </u>	-	-
	36	-	-		-		-	$\vdash$	-	
	37 38	-	-	-			-		-	-
_	39	-	-		-	-	-		-	-
	40	+-	$\vdash$	-	┼	1-	-	$\vdash$		-
	41	-	$\vdash$	-	-	-			-	-
	42	+	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-		-	-	
	43	+	-	-			-	$\vdash$	1	<del> </del>
	44				1			-		
	45	1	-						<u> </u>	
	46	$\vdash$	_	$\vdash$				1	1	
	47	$\vdash$	$\vdash$	T	1	1	1		T -	
	48	1	$\vdash$	1	1	Т			1	
	49	1		1	$I^{-}$	1	$\Box$			$\sqcap$
	50	1	Г	1			1	1	Т	Π

Cla	im				Dat	е					Cla	im				[	Date	?			$\neg$
Final	_	12/2									Final	Original									
	1	7	$\neg$	1	+-	$\vdash$						51									
	2	1			1	一		_		Ī		52									$\neg$
-	3		_	1			Т					53									$\neg$
	4					<u> </u>	Г					54									
	5			┪	T							55									
	6 -		$\neg \vdash$	1	$\top$					Γ		56									
	7											57									
	8	Ш										58									
	9								L			59									Ш
	10											60				_					
	11					L			<u>.                                    </u>			61				_					
	12					_		L				62	_							_	
	13			_		_			_			63									_
	14			$\perp$	_	<u> </u> _						64	_				L				
	15				_	<u> </u>						65					<u> </u>		_		
	16		- -	4-	-	<u> </u>	_	<u> </u>				66	_			-	_			_	
, -,	17	<b>V</b> /		- -	_	┼	-	<u> </u>				67		_		_		_	-	-	
	18	<b>V</b>		- -		-						68						<u> </u>		_	-
	19		+	_		-	<u> </u>		ļ			69 70	_				-				
	20	$\vdash$	-		+-	-	-	-		-		71	-		-	-	-	-	-	H	-
	21 22	$\vdash$		- -	┿	-		-	-	}		72	-						<del> </del>	-	-
	23		+	+-	-	-		-	-			73	<u> </u>	-			-	_	-	-	$\dashv$
	24	-	-	+		-	-	-	-			74	$\vdash$	-			$\vdash$	-	-	-	$\vdash$
	24 25	-	+-	- -	-	-	-	-	$\vdash$			75	-	-		-		$\vdash$	-	_	$\vdash$
	26		-	+	╁	╫	┢	-	-			76	-	-		_					П
	27	-	+	+	-		$\vdash$	$\vdash$		1		77						一			
	28		_	_	+	$\vdash$	_			1 1		78					_			П	
	29		7	_	_	1		$\vdash$		1		79									
	30			1		1	Γ	Г				80						$\Box$			
	31		$\neg$									81									
	32											82	_								
	33	<u> </u>		$\perp$		_		<u></u>	<u> </u>			83									
	34			$\perp$		<u> </u>	<u>L</u> .	<u> _</u>	_			84	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>			
	35			1		_	<u> </u>	<u> </u>				85	_	_		_		<u> </u>	<u> </u>		Ш
	36			_		-	_	<u> </u>	ļ			86	_						<u> </u>	_	$\square$
	37			1		_	_	<u> </u>				87		_		_					
_	38		-	1	-	-		-	-			88		<u> </u>	<u> </u>	-		-	<del> </del>	-	$\vdash$
	39		_ _		-			<u> </u>	<u> </u>	-		89	⊢	<u> </u>		_		-	<u> </u>	<del></del>	Н
	40	$\vdash$			-	┢		-				90 91	-	_	-		-	-	$\vdash$	-	$\vdash$
	41	-	-	-1-		$\vdash$	<u> </u>	-	-			92	-	-			-	-		-	$\vdash$
	42			- -	+	-	<u> </u>	-	-			93	-	-	-	-	-	-	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
-	43		4			-	-	-	-			94	$\vdash$	<del>  -                                    </del>	-	-	1	$\vdash$	-		$\vdash$
	45	-	+	+	+	+	-	-	-	1		95	-		$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	<del>  -                                    </del>	
	45	-		- -	+	╁	-					96	一	<del>                                     </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	47	<del>  -</del>		- -	+	+-	$\vdash$	-	-	1		97	<del> </del>	-	_	$\vdash$			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	48	-	+	+	+	1-	+	$\vdash$	-	1		98	<b> </b>	<del>                                     </del>	<u> </u>	1	1		$\vdash$	<u> </u>	Н
	49		$\dashv$	+	- -	+	$\vdash$	<del>                                     </del>		1 1		99	T			Т			T	$\Box$	$\Box$
	50		-	$\top$	$\top$	1	1	T	1	1 1		100				П				Г	П
					<del></del>					, (				-				_			

Teal   Feet	Cla	aim					Date				
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       123         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       145         146       147         148       149											
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       123         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       145         146       147         148       149	ā	ina									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       123         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       145         146       147         148       149	<u>:</u>	rj.									
104       105         106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       -         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       144         145       146         147       148         149       149	_	0									
104       105         106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       -         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       144         145       146         147       148         149       149		101	-	_			-				
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   144   145   146   147   148   149		102				_					$\dashv$
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   144   145   146   147   148   149		103	-			_		_	_	_	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	$\vdash$	_			-	-	_		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105				_		-			
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	-	_	_	-		-	_		
109		107	-	_		_	-				
109		107	-				-			-	$\dashv$
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100	-			-					
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         147       148         149       149		110	-	-				-	$\vdash$	-	
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       -         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149		111		_		-		-		-	$\dashv$
120		111	<u> </u>	-				-	-		-
120	<del></del>	112		<u> </u>	-		_	-		-	$\vdash$
120	_	113	-	$\vdash$	-	<del> </del>		├—	-		$\vdash \vdash$
120		114	-		-	<u> </u>	-		-		$\vdash$
120		115	-			<u> </u>	-				-
120	ļ	116			-	<del> </del> —	-	-		<del> </del>	
120		117	_		<u> </u>	<u> </u>	-	<del> </del>	<del> </del> —	-	H
120		118					<u> </u>	<u> </u>	-	-	_
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_	_			ļ		_	_
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_		_			ļ	<u> </u>	<u> </u>	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	<u>_</u>		<u> </u>		ļ		_		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122				_	<u> </u>				
126 127 128 129 130 131 - 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 - 142 143 144 145 146 147 148	L	123	_	_				_	_		
126 127 128 129 130 131 - 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 - 142 143 144 145 146 147 148		124		<u> </u>			_	_		_	
126 127 128 129 130 131 - 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 - 142 143 144 145 146 147 148		125				_			_	<u> </u>	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		<u> </u>		_	_			_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127							_		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				_		_	_	_	_
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				_		_	_		
133		130									
133		131									
133		132				_		L		_	
136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		133							_		
136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		134							L	L.	
136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		135			L						
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138					L				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	П	Ī							
141		140					Г				
142 143 144 145 146 147 148 149		141	Ī					Г			
143		142	Π	Г					1		
144		143	$\vdash$		1				Г		
145   146   147   148   149							1				
146 147 148 149	-			1					$\vdash$		
147 148 149	<b> </b>			$\vdash$	T	T	T	$\vdash$	1	1	<del>                                     </del>
148	<u> </u>		<del> </del>						<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1
149			+-	+	1	<del> </del>	-		<del>                                     </del>	1	<u> </u>
		140	-	1-	1	-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$
130 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	H		+	-	<del> </del>	-	+	1	-	+	$\vdash$
	Щ.	1 130	l			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٠	<u> </u>	<u> </u>